

中心教师发表的教学改革论文

天津农学院农学实验教学中心支撑材料

中心教师发表的教学改革论文

序号	论文或专著名称	作者	刊物、出版社名称	卷、期 (或章节)、页	类型	类别
1	农业院校《生物化学》双语教学的实践与问题探讨	金红	经济转型背景下的大学建设	2013, 23-27	中文	一般
2	《作物育种学》精品课程建设探索	罗峰	经济转型背景下的大学建设	2013, 28-32	中文	一般
3	《环境工程学》课程教学改革与实践	石利军	经济转型背景下的大学建设	2013, 33-38	中文	一般
4	种子市场营销学教学改革与实践	曹高燊	中国种业	2015, (10): 16-18	中文	核心
5	加强实践教学体系建设, 培养种业高素质人才	曹高燊	中国种业	2016, (12): 27-29	中文	核心
6	我国蔬菜花卉种子市场分析	黄婷婷	中国种业	2016, (6) :4-6	中文	核心
7	基于 JITT 和 PAL 的翻转课堂模式 (FCM) 在高校环境科学实验教学中的探究	王小波	高校环境类课程教学系列报告会论文集	2015:89-93	中文	会议
8	金属元素检测体系建设在“环境监测”中的实践	郝建朝	高校环境类课程教学系列报告会 (2015) 论文集	2015, 41-45	中文	一般
9	基于应用型人才培养的土壤肥料学实验教学改革探索	王小波	实验室科学	2015, (6): 127-129	中文	核心
10	农科大学生学习动力不足的原因与对策探索	郑纪午	产业与科技论坛	2016, (19): 189-190	中文	一般
11	都市型高等农业院校农学类专业改革初探	罗峰	经济转型背景下的大学建设	2013, 214-217		

					中文	一般
12	都市型高校精品课程《环境土壤学》实验教学改革探讨	卢树昌	经济转型背景下的大学建设	2013, 28-30	中文	一般
13	农业院校实践教学存在的问题及解决对策	新楠	经济转型背景下的大学建设	2013, 42-44	中文	一般
14	实验室管理存在的问题及改进措施	新楠	经济转型背景下的大学建设	2013, 34-37	中文	一般
15	培养农业创新人才的实验教学体系建设探析	孙宁	经济转型背景下的大学建设	2013, 38-41	中文	一般
16	高校实践教学建设问题的探讨	张怡	经济转型背景下的大学建设	2013, 57-61	中文	一般
17	对我院植物生理学实验室文化建设的一些思考和建议	王金龙	经济转型背景下的大学建设	2013, 82-83	中文	一般
18	中外合作办学背景下植物生理学课程教学模式的思考	王金龙	经济转型背景下的大学建设	2013, 130-131	中文	一般
19	农学专业拔尖人才培养试验计划实施方案	王金龙	经济转型背景下的大学建设	2013, 142-145	中文	一般
20	对大学生生命教育的思考	陈宏涛	经济转型背景下的大学建设	2013, 514-515	中文	一般
21	创新教学方法, 提高植生实验教学质量	李子芳	经济转型背景下的大学建设	2013, 114-115	中文	一般
22	对当代高校精神文明建设的一点思考	黄亮	经济转型背景下的大学建设	2013, 629-630	中文	一般
23	经济转型下的校园文化建设——论图书馆文化管理	黄亮	经济转型背景下的大学建设	2013, 634-635	中文	一般

24	基于和谐校园内涵，创造以人为本环境	卢显芝	经济转型背景下的大学建设	2013, 587-588	中文	一般
25	天津农学院生物技术专业实践教学体系的构建	杨红澎	经济转型背景下的大学建设	2013, 177-178	中文	一般
26	环境卓越工程师培养初探	郝建朝	经济转型背景下的大学建设	2013, 246-247	中文	一般
27	思想政治教育对农科专业大学生就业素质的培养	陈帅君	经济转型背景下的大学建设	2013, 519-520	中文	一般
28	高等农业院校教风建设之我见	郑志广	经济转型背景下的大学建设	2013, 565-566	中文	一般
29	提高《农业环境保护》教学质量方法初探	富东英	经济转型背景下的大学建设	2013, 110-112	中文	一般
30	环境学课程教学改革与实践	刘惠芬	经济转型背景下的大学建设	2013, 118-120	中文	一般
31	改革人才培养模式，培养农学专业拔尖创新人才	陈小强	经济转型背景下的大学建设	2013, 180-182	中文	一般
32	浅析实验室学生管理	丁博	经济转型背景下的大学建设	2013, 3-4	中文	一般
33	基于校企合作的农学专业综合实践教学方案的设计与初步实践	施利利	经济转型背景下的大学建设	2013, 7-8	中文	一般
34	作物学实验课程教学改革初探	臧凤艳	经济转型背景下的大学建设	2013, 86-87	中文	一般
35	种子科学与工程专业课程体系建设探讨	向春阳	经济转型背景下的大学建设	2013, 245-246	中文	一般
36	信息化环境下农业高校“环境工程学”教学改革与探索	石利军	高校环境类课程教学系列报告会（2014）论文集	2014, 73-74	中文	会议

37	高校大学生生命观的调查分析与生命教育对策研究	陈宏涛	中国成人教育	2014, (342) :91—93	中文	核心
38	农学专业实践教学质量保障体系研究与实践	陈宏涛	高等农业教育	2014, (279) :78—80	中文	核心
39	构建农学专业实践教学质量保障体系的思考	陈宏涛	河北农业大学学报(农林教育版)	2014, 16(5) :117—120	中文	一般
40	大学生学习倦怠问题与对策研究——以天津农学院为例	陈宏涛	中国轻工教育	2014, (79) :11—14	中文	一般
41	关于都市型高等农业院校农学类专业改革的探讨	罗峰	教育教学论坛	2014, (12) :95-96	中文	一般
42	《种子专业综合实验》课程教学的改革与探索	杜锦	天津农业科学	2014, 20(11) :106-108	中文	一般
43	重视实践教学提高种业人才培养质量	杜锦	《课程教育研究》新教师教学	2014, (24) :3	中文	一般
44	应用型本科农业高校环境科学专业课程体系建设	刘惠芬	高校环境类课程教学系列报告会论文集-高等教育出版社	2014. 09:172-176	中文	一般
45	沿海都市型农业院校生物化学新课程体系的建设	金红	生命的化学(国家一级学会主办中国生物化学与分子生物学会)	2014, 34(1) :58-60	中文	3区 SCI
46	高校农科专业实践育人理念的阐释	郑纪午	教育教学论坛	2014, 52, 211-212	中文	一般
47	农学专业《作物学实验》教学改革与成效	臧凤艳	天津农学院学报	2014, 21(3) :59-61	中文	一般
48	高温和低温对植物的伤害优化概述	李子芳	课程教育研究	2014, 29:208	中文	一般

49	农业高校提高大学生核心竞争力的探讨	张乃楠	学周刊	2014, (14) :30-31	中文	一般
50	天津都市型现代农业背景下卓越人才需求分析及协同培养机制探讨	张乃楠	天津农林科技	2014, 238 (2): 42-43	中文	一般
51	现代农业背景下高等农业院校农学专业课程体系改革的探讨	张乃楠	教育教学论坛	2014, 52, 211-212	中文	一般
52	地方农业高校实践教学改革的思考	张乃楠	学理论	2014, 707 (10) :	中文	一般
53	关于培养农业院校学生农事实践能力的探讨	辛德财	天津农业科学	2014, 20 (9) :86-88	中文	一般
54	种子市场营销学教学改革与实践	曹高焱	中国种业	2015, (10), 16-18	中文	一般
55	大学生自主学习的探究	陈宏涛	科技视界	2015, 127 (4): 53	中文	一般
56	应用型大学实验教学改革初步探讨	张怡 (第一作者)	天津科技	2015, 42 (9): 7-8.	中文	一般
57	农业院校生物技术专业实践教学体系的构建	杨红澎	天津科技	2016, (11) :21-24	中文	一般
58	农业院校不同课程考试方法的教学实践与改革	金红 (第一作者)	农学院学报	2016, 24 (4) :56-59	中文	一般